

**Table 35. Cut Christmas Trees: 2012 and 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	2012					2007				
	Acres in production			Trees cut		Acres in production		Trees cut		
	Farms	Acres	Acres irrigated	Farms	Number	Farms	Acres	Farms	Number	
<b>State Total</b>										
Ohio .....	607	7,173	124	489	151,327	746	8,005	528	272,981	
<b>Counties</b>										
Adams .....	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	-	-	
Allen .....	2	(D)	-	1	(D)	3	9	3	130	
Ashland .....	12	120	-	9	477	14	133	10	2,725	
Ashtabula .....	19	235	(D)	14	3,526	25	374	18	3,551	
Athens .....	6	54	-	-	-	7	117	6	680	
Auglaize .....	2	(D)	-	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Belmont .....	4	62	-	4	745	3	20	3	3,550	
Brown .....	2	(D)	-	1	(D)	5	13	3	300	
Butler .....	6	72	(D)	4	1,610	4	61	3	225	
Carroll .....	15	445	(D)	14	9,510	19	327	12	11,193	
Champaign .....	5	5	-	5	95	9	85	5	618	
Clark .....	9	66	-	9	1,474	9	68	9	1,197	
Clermont .....	6	81	-	5	521	3	9	3	152	
Clinton .....	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	-	-	
Columbiana .....	20	293	(D)	16	4,735	18	256	12	2,951	
Coshocton .....	9	108	-	8	2,617	13	100	7	1,801	
Crawford .....	2	(D)	-	1	(D)	3	19	3	485	
Cuyahoga .....	1	(D)	-	1	(D)	4	20	3	285	
Darke .....	2	(D)	-	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Defiance .....	-	-	-	-	-	8	38	5	894	
Delaware .....	24	324	-	16	3,628	24	255	21	2,831	
Erie .....	4	16	-	4	34	8	26	3	464	
Fairfield .....	9	67	-	7	2,419	11	98	10	3,982	
Fayette .....	-	-	-	-	-	2	(D)	-	-	
Franklin .....	10	130	(D)	10	10,120	6	40	5	740	
Fulton .....	4	42	-	3	298	4	12	1	(D)	
Gallia .....	6	26	-	3	287	2	(D)	1	(D)	
Geauga .....	19	253	-	18	3,908	19	222	16	4,273	
Greene .....	11	80	(D)	10	2,241	10	81	7	2,690	
Guernsey .....	11	85	-	10	774	16	183	10	11,667	
Hamilton .....	7	31	(D)	7	447	2	(D)	2	(D)	
Hancock .....	1	(D)	-	1	(D)	3	50	1	(D)	
Harrison .....	2	(D)	-	2	(D)	3	55	2	(D)	
Henry .....	-	-	-	-	-	4	12	-	-	
Highland .....	8	48	-	8	1,129	15	184	6	490	
Hocking .....	3	44	-	3	2,041	5	21	2	(D)	
Holmes .....	7	41	-	5	672	8	68	4	(D)	
Huron .....	10	51	-	6	1,373	6	59	6	2,082	
Jackson .....	4	22	-	4	430	4	39	-	-	
Jefferson .....	4	62	-	4	(D)	4	95	2	(D)	
Knox .....	21	91	-	18	1,990	28	284	19	2,868	
Lake .....	11	141	-	10	3,547	11	66	8	2,231	
Lawrence .....	-	-	-	-	-	3	7	-	-	
Licking .....	30	689	-	24	24,386	31	487	24	21,887	
Logan .....	4	46	-	3	900	5	28	1	(D)	
Lorain .....	17	218	-	12	3,710	26	310	22	4,496	
Lucas .....	6	95	-	4	(D)	7	33	3	35	
Madison .....	4	26	(D)	4	206	5	23	3	425	
Mahoning .....	11	170	-	11	3,496	19	258	16	2,743	
Marion .....	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	-	-	
Medina .....	22	150	(D)	19	1,807	25	121	16	11,817	
Meigs .....	2	(D)	-	1	(D)	3	121	3	(D)	
Mercer .....	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Miami .....	10	59	(D)	8	1,739	16	107	10	3,232	
Monroe .....	3	35	-	1	(D)	3	20	3	400	
Montgomery .....	15	204	(D)	10	5,344	19	316	11	7,855	
Morgan .....	4	45	-	4	1,232	3	(D)	3	716	
Morrow .....	6	29	-	5	124	8	82	4	(D)	
Muskingum .....	8	49	-	5	410	13	97	9	713	
Noble .....	6	133	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)	
Ottawa .....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Paulding .....	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Perry .....	6	55	-	5	348	17	184	11	3,128	
Pickaway .....	7	35	-	3	1,102	7	58	7	1,764	
Pike .....	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	2	(D)	
Portage .....	18	262	(D)	15	4,427	13	209	12	11,653	
Preble .....	6	75	-	3	(D)	4	26	3	(D)	
Putnam .....	3	7	-	2	(D)	4	18	4	(D)	
Richland .....	2	(D)	-	2	(D)	5	30	2	(D)	
Ross .....	1	(D)	-	1	(D)	4	56	2	(D)	
Sandusky .....	2	(D)	-	2	(D)	5	26	5	13,415	
Scioto .....	-	-	-	-	-	7	21	4	80	
Seneca .....	-	-	-	-	-	5	15	3	410	
Shelby .....	6	32	-	6	597	8	38	5	466	
Stark .....	20	202	(D)	17	4,366	27	308	23	4,903	
Summit .....	13	181	-	9	4,417	12	81	10	2,766	
Trumbull .....	13	221	(D)	10	3,740	19	264	16	4,604	
Tuscarawas .....	14	186	-	11	2,239	14	231	12	2,584	
Union .....	6	57	-	5	288	7	50	2	(D)	
Vinton .....	1	(D)	-	1	(D)	4	163	3	145	
Warren .....	7	66	(D)	6	1,589	14	124	11	1,986	
Washington .....	7	121	-	7	1,021	6	36	5	567	
Wayne .....	11	351	-	11	9,028	15	317	14	11,390	
Williams .....	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	
Wood .....	6	82	(D)	5	3,129	3	51	3	1,250	
Wyandot .....	4	17	-	3	308	3	12	3	402	